INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation pplication No

			PCT/EP 02	2/10214
A. CLASSI IPC 7	F16C13/02			
	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	ation and IPC		
	SEARCHED ocumentation searched (classification system followed by classification)	ion symbols)		
IPC 7	F16C	on symbols)		
Documentat	tion searched other than minimum documentation to the extent that s	such documents are incl	uded in the fields s	earched
i	ata base consulted during the international search (name of data baternal, WPI Data, PAJ	se and, where practical	l, search terms used	3)
	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel	evant passages		Relevant to claim No.
X A	US 5 899 321 A (EL-IBIARY YEHIA) 4 May 1999 (1999-05-04) column 4, line 57 -column 5, line figures 1-3,6	e 34;		1,4,5,7, 8 2,3,6
X	US 2 785 021 A (WHITTUM WARREN C) 12 March 1957 (1957-03-12) column 2, line 16 -column 3, line figures 1-3			1,4,5,7
X A	US 3 796 471 A (HOLM W) 12 March 1974 (1974-03-12) column 2, line 13 -column 3, line figures 1-3	e 19;		1,4-7 3
	- 	-/		
X Furth	her documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family	members are listed	in annex.
"A" docume consid "E" earlier of filing d "L" docume which citation "O" docume other of	ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another in or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means	cited to understan invention "X" document of particucannot be conside involve an invention "Y" document of particucannot be conside document is comb	d not in conflict with d the principle or the ular relevance; the de- ered novel or cannot we step when the do- ular relevance; the de- ered to involve an in- land with one or mo-	the application but eory underlying the claimed invention to be considered to current is taken alone
later th	later than the priority date claimed "8" document member of the same patent to			
	actual completion of the international search 1 January 2003	Date of mailing of 31/01/2	the international sec	arch report
	malling address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Authorized officer		
	Tel. (+31-70) 340-2040. Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Fischba	ch, G	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internstic pplication No
PCT/EP 02/10214

	<u></u>	PCI/EP 02/10214					
C.(Continua	(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Retevant to claim No.					
Α.	US 4 301 721 A (LIESSEN KARL-HEINZ ET AL) 24 November 1981 (1981-11-24) column 2, line 49 -column 3, line 63; figures 1-5	1,4-8					
A	US 5 853 139 A (PETERS HANS-FRIEDRICH ET AL) 29 December 1998 (1998-12-29) column 3, line 43 -column 4, line 19; figures 2-4	1,3,7,8					
A	US 5 329 849 A (ROERIG ARNOLD J) 19 July 1994 (1994-07-19) column 2, line 61 -column 3, line 42; figures 1-5	1,2,4-8					
-							
:							

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

In tion on patent family members

Internatiq pplication No PCT/EP 02/10214

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
- US 5899321	Α	04-05-1999	NONE		
US 2785021	Α	12-03-1957	NONE		
US 3796471	A	12-03-1974	CA	975037 A1	23-09-1975
US 4301721	Α	24-11-1981	NONE		
- US 5853139	Α	29-12-1998	DE	19651483 A1	23-10-1997
			CA	2225068 A1	30-10-1997
			WO	9739971 A1	30-10-1997
			EP	0833795 A1	08-04-1998
			JP	11508217 T	21-07-1999
US 5329849	Α	19-07-1994	BR	9406764 A	21-02-1996
			CA	2164869 A1	22-12-1994
			CN	1107531 A ,B	30-08-1995
			ÐΕ	69402860 D1	28-05-1997
			DE	69402860 T2	04-09-1997
			DE	702758 T1	07-11-1996
			EP	0702758 A1	27-03-1996
			ES	2086271 T1	01-07-1996
			FI	955934 A	11-12-1995
			JP	2720112 B2	25-02-1998
			JP	8506389 T	09-07-1996
			MX	9404416 A1	31-01-1995
			PL	311757 A1	18-03-1996
			WO	9429606 A1	22-12-1994





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 27. März 2003 (27.03.2003)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 03/025406 A1

(51) Internationale Patentklassifikation:

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP02/10214

F16C 13/02

(22) Internationales Anmeldedatum:

12. September 2002 (12.09.2002)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

101 45 322.1 14. September 2001 (14.09.2001) DE

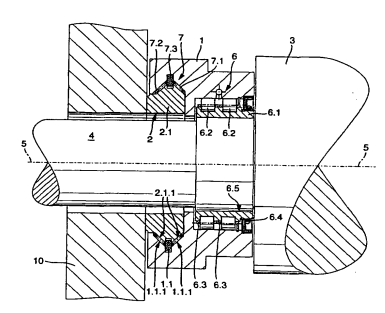
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): INA-SCHAEFFLER KG [DE/DE]; Industriestrasse 1 3, 91074 Herzogenaurach (DE).
- (72) Erfinder: und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): DITTENHÖFER,

Thomas [DE/DE]; Humprechtshausen 149, 97519 Riedbach (DE). POPP, Stephan [DE/DE]; Richard-Wagner-Strasse 23, 91448 Emskirchen (DE). ZEILINGER, Klaus-Peter [DE/DE]; Am Hohbuck 18, 90556 Cadolzburg (DE).

- (74) Gemeinsamer Vertreter: INA-SCHAEFFLER KG; Industriestrasse 1 3, 91074 Herzogenaurach (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

- (54) Title: BEARING SYSTEM FOR CYLINDERS, ROLLS OR DRUMS
- (54) Bezeichnung: LAGERANORDNUNG FÜR ZYLINDER, WALZEN ODER TROMMELN



(57) Abstract: The invention relates to a bearing system for opposite pins of cylinders, rolls or drums. Said bearing system comprises actuators that allow for an adjustment of the cylinders, rolls or drums perpendicularly to their axis of rotation. Both ends of the pins are mounted on a frame wall via a rotation bearing and can be placed against and removed therefrom. According to the invention, a centered rotation bearing (6) is mounted on a bearing housing (1). Said bearing housing (1) is displaced on a connecting construction (2) and can be displaced vis-à-vis the connecting construction (2) in the longitudinal direction via a linear bearing element (7) and the connecting construction (2) is linked with the frame wall (10).



WO 03/025406 A1



(84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SK, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

vor Ablauf der f\(\text{u}\)r \(\text{Anderungen der Anspr\(\text{u}\)che geltenden

 Frist; Ver\(\text{off}\)entlichung wird wiederholt, falls \(\text{Anderungen}\)
 eintreffen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

Deutsches Patent- und Markenamt

München, den 25. Juni 2002

Telefon: (0 89) 21 95 - 3206

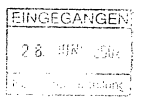
Aktenzeichen: 101 45 322.1

Anmelder: s.Adr.

Deutsches Patent- und Markenamt · 80297 München

INA-SChaeffler KG Zentralbereich Gewerblicher Rechtsschutz Industriestr.1-3

91074 Herzogenaurach



Ihr Zeichen: 3889-10-DEL

Bitte Aktenzeichen und Anmelder bei allen Eingaben und Zahlungen angeben

Zutreffendes ist angekreuzt ⊠ und/oder aus ausgefüllt!

Ergebnis einer Druckschriftenermittlung

Auf den Antra	ag des				
wirksam am sind die auf d	14.09.2001 len beigefügten	gemäß 🔯 Anlagen ange	§ 43 Patentgesetz egebenen öffentlicher	S 7	Gebrauchsmustergesetz
Ermittelt wurd	de in folgenden	Patentklasser	:	· Drucksomm	con continuent worden.

Klasse/Gruppe Prüfer Patentabt.

F16C 13/02

Gruner

12

Die Recherche im Deutschen Patent- und Markenamt stützt sich auf die Patentliteratur folgender Länder und Organisationen:

Deutschland (DE,DD), Österreich, Schweiz, Frankreich, Großbritannien, USA, Japan (Abstracts), UDSSR (Abstracts), Europäisches Patentamt, WIPO.

Recherchiert wurde außerdem in folgenden Datenbanken:

Anlagen:

Anlagen 1, 2 und 3 zur Mitteilung der ermittelten Druckschriften

9 Druckschrift(en) bzw. Ablichtung(en)

Patentabteilung 11 Recherchen-Leitstelle



Annahmestelle und Nachtbriefkasten nur Zweibrückenstraße 12 Hauptgebäude Zweibrückenstraße 12 Zweibrückenstraße 5-7 (Breiterhof) Markenabteilungen: Cincinnatistraße 64 81534 München Hausadresse (für Fracht)
Deutsches Patent- und Markenamt
Zweibrückenstraße 12
80331 München

Telefon (089) 2195-0 Telefax (089) 2195-2221 Internet: http://www.dpma.de

Bank: Landeszentralbank München Kto.Nr.:700 010 54 BLZ:700 000 00

Deutsches Patent- und Markenamt

DATUM: 13.06.2002 SEITE:

101 45 322.1

Deutsches Patent- und Markenamt . 80297 München

Anlage 1

zur Mitteilung über die ermittelten Druckschriften gemäß § 43 des Patentgesetzes

Druckschriften:

Zahlungshinweise

- 1. Die Zahlung der Gebühr bestimmt sich nach der Verordnung über die Zahlung der Kosten des Deutschen Patentund Markenamts und des Bundespatentgerichts (PatKostZV), die zum 1. Januar 2002 in Kraft getreten ist. Danach können Gebühren wie folgt entrichtet werden:
 - a) durch Barzahlung (bei der Zahlstelle des Deutschen Patent- und Markenamts in München oder bei den Geldannahmestellen in Jena und im Technischen Informationszentrum in Berlin),
 - b) durch Überweisung auf das umseitig angegebene Konto der Zahlstelle des Deutschen Patent- und Markenamts,
 - c) durch (Bar-) Einzahlung mit Zahlschein bei der Postbank oder bei allen Banken und Sparkassen auf das umseitig angegebene Konto der Zahlstelle des Deutschen Patent- und Markenamts,
 - d) durch Übergabe oder Übersendung eines Auftrags zur Abbuchung von einem Konto bei einem Kreditinstitut, das nach einer Bekanntmachung des Deutschen Patent- und Markenamts (vgl. Mitteilung des Präsidenten des DPMA Nrn. 1/90 u. 2/90 Bl.f.PMZ 1990, S 1 f. und Nr. 6/92 Bl.f.PMZ 1992, S. 177) ermächtigt ist, solche Konten zu führen, oder
 - e) durch Übergabe oder Übersendung einer Einzugsermächtigung zu einem Inlandskonto.
- 2. Bei jeder Zahlung ist das vollständige Aktenzeichen, die genaue Bezeichnung des Anmelders (Inhabers) und der Verwendungszweck in Form des Gebührencodes in deutlicher Schrift anzugeben. Die amtlichen Gebührencodes ergeben sich aus dem Gebührenverzeichnis des Gesetzes über die Kosten des Deutschen Patent- und Markenamts und des Bundespatentgerichts (PatKostG), das auch als Merkblatt A 9510 vom Deutschen Patent- und Markenamt bezogen werden kann.

Unkorrekte bzw. unvollständige Angaben führen zu Verzögerungen bei der Bearbeitung.

- 3. Als Einzahlungstag gilt gemäß § 2 PatKostZV
 - a) bei Barzahlung der Tag der Einzahlung;
 - b) bei Überweisung der Tag, an dem der Betrag auf dem Konto der Zahlstelle des Deutschen Patent- und Markenamts gutgeschrieben wird;
 - c) bei (Bar-) Einzahlung auf ein Konto der Zahlstelle des Deutschen Patent- und Markenamts der Tag der Einzahlung. Da die Zahlstelle des Deutschen Patent- und Markenamts die Bareinzahlung von der Überweisung nach b) nicht anhand der Buchungsunterlagen zu unterscheiden vermag, sollte der Bareinzahler, wenn er den nach dieser Zahlungsform vorverlagerten Einzahlungstag geltend machen möchte, dem Amt unverzüglich den vom Geldinstitut ausgestellten Einzahlungsbeleg vorlegen;
 - d) bei Übergabe oder Übersendung eines Abbuchungsauftrags der Tag seines Eingangs beim Deutschen Patentund Markenamt oder beim Bundespatentgericht, sofern die Abbuchung zugunsten der Zahlstelle des Deutschen Patent- und Markenamts erfolgt. Da Abbuchungsaufträge auch per Telefax wirksam übermittelt werden können, ist es mit dieser Zahlungsform möglich, entsprechende Zahlungen - was allerdings nicht uneingeschränkt empfohlen wird - noch bis 24.00 Uhr des letzten Tages der Frist vorzunehmen;
 - e) bei Übergabe oder Übersendung einer Einzugsermächtigung der Tag ihres Eingangs beim Deutschen Patent- und Markenamt oder beim Bundespatentgericht, bei zukünftig fällig werdenden Gebühren der Tag der Fälligkeit der Gebühr, sofern die Einziehung zugunsten der Zahlstelle des Deutschen Patent- und Markenamts erfolgt. Auch bei dieser Zahlungsform ist eine fristwahrende Zahlung per Telefax möglich (vgl. unter d).

Gebrauchsmusterabzweigung

Der Anmelder einer mit Wirkung für die Bundesrepublik Deutschland eingereichten Patentanmeldung kann eine Gebrauchsmusteranmeldung, die den gleichen Gegenstand betrifft, einreichen und gleichzeitig den Anmeldetag der früheren Patentanmeldung in Anspruch nehmen. Diese Abzweigung (§ 5 Gebrauchsmustergesetz) ist bis zum Ablauf von 2 Monaten nach dem Ende des Monats möglich, in dem die Patentanmeldung durch rechtskräftige Zurückweisung, freiwillige Rücknahme oder Rücknahmefiktion erledigt, ein Einspruchsverfahren abgeschlossen oder - im Falle der Erteilung des Patents - die Frist für die Beschwerde gegen den Erteilungsbeschluss fruchtlos verstrichen ist. Ausführliche Informationen über die Erfordernisse einer Gebrauchsmusteranmeldung, einschließlich der Abzweigung, enthält das Merkblatt für Gebrauchsmusteranmelder (G 6181), welches kostenlos beim Deutschen Patent- und Markenamt und den Patentinformationszentren erhältlich ist.

Deutsches Patent- und Markenamt

80297 München

Anlage 2

zur Mitteilung der ermittelten Druckschriften

Aktenzeichen 101 45 322.1

1		Erläuterungen zu den ermittelten Druckschrifter				
Kate- gorie		Ermittelte Dr	uckschriften/Erläuterungen	Betrifft Anspruc		
x	DE	100 08 215 A1	Figur 1	1,5,6,7,8		
X	DE	199 55 223 A1	Figur 5	1,7,8		
Χ	DE	195 34 651 A1	Figur 1-3	1,7,8		
Υ	DE	21 30 278 A	Figur 1, Position 17	4		
D,Y	DE	41 26 545 A1	Figur 1	6		
Υ	DE	89 03 980 U1	Figur 2	2		
Ϋ́	DE	31 28 628 A1	Figur 2	3		
Υ	AT	22 46 62	Figur 1-3	6		
Y	us	19 25 949	Figur 2	4		
			·			